

Demande Internationale No

/FR 03/03280

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE

CIB 7 A61K38/00 A61K38/07 A61K38/08 A61K7/40 A61K7/48
A61P17/00

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 A61K C07K

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal, BIOSIS

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie *	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	EP 0 764 444 A (OREAL) 26 mars 1997 (1997-03-26) le document en entier	1-20
A	FR 2 788 777 A (SEDERMA SA) 28 juillet 2000 (2000-07-28) le document en entier	1-20
A	DUDA TERESA ET AL: "Core sequence of ATP regulatory module in receptor guanylate cyclases." FEBS (FEDERATION OF EUROPEAN BIOCHEMICAL SOCIETIES) LETTERS, vol. 315, no. 2, 1993, pages 143-148, XP002243861 ISSN: 0014-5793 page 144, colonne de droite, dernier alinéa	1-20

☐ Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents☒ Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

* Catégories spéciales de documents cités:

- *A* document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- *E* document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- *L* document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (lettre qu'indiquée)
- *O* document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- *P* document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée

- *T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- *X* document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément
- *Y* document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier
- *Z* document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

16 avril 2004

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

26/04/2004

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale

Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Fonctionnaire autorisé

Deck, A

Formulaire PCT/ISA/210 (deuxième feuille) (Janvier 2004)

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande internationale No

/FR 03/03280

Document brevet ou rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
EP 0764444	A	26-03-1997	FR 2738746 A1	21-03-1997
			CA 2185932 A1	20-03-1997
			DE 69619753 D1	18-04-2002
			DE 69619753 T2	08-08-2002
			EP 0764444 A1	26-03-1997
			ES 2174039 T3	01-11-2002
			WO 9710838 A1	27-03-1997
			JP 2831979 B2	02-12-1998
			JP 9124502 A	13-05-1997
			PL 324485 A1	25-05-1998
			RU 2180590 C2	20-03-2002
FR 2788777	A	28-07-2000	FR 2788777 A1	28-07-2000
			AU 3051700 A	07-08-2000
			WO 0043417 A1	27-07-2000

Formulaire PCT/ISA/210 (annexe familles de brevets) (Janvier 2004)

9
BEST AVAILABLE COPY